INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/001535

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES I PK 7 C08F212/00 C08L25/10 COSI 51/04 C08F287/00 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 COSF COSL Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle Betr. Anspruch Nr. Kategorie* DE 102 18 161 A1 (BASF AG) 1-12 November 2003 (2003-11-13) - 4 Absätze '0085! - '0087!. '0100!. '0109! - '0123!: Ansprüche 12-14: Tabelle 5 DE 100 22 504 A1 (BASF AG) 1-12 15. November 2001 (2001-11-15) Beispiele K1.K2,K3,K5 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen X Siehe Anhang Patentfamilie *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Priorit\u00e4tisdatum ver\u00f6ffentlicht worden ist und mit den Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verst\u00e4ndnis des der * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der Ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *E* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann atlein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden. *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfehalt erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren änderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nähelligend ist *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, »Ne Johnstung, eine Ausstellung oder andure habrnahmen bedehl *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmediedatum, aber nach "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 4. Mai 2005 11/05/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Van Golde, L Fax: (+31-70) 340-3016

Ħ

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/001535

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 10218161	A1	13-11-2003	AU WO EP	2003224074 03091296 1501879	A1	10-11-2003 06-11-2003 02-02-2005
DE 10022504	A1	15-11-2001	AU BR CA CN WO EP JP MX	6027301 0110658 2408345 1427855 0185816 1280839 2003532767 PA02010532 2003139531	A A1 A A1 A1 T	20-11-2001 11-02-2003 06-11-2002 02-07-2003 15-11-2001 05-02-2003 05-11-2003 10-03-2003 24-07-2003